



new HESTA blow moulding solutions



# Intéressé?

## Contactez-nous!

Nous nous ferons un plaisir de vous présenter ces innovations au cours d'un entretien personnel et d'élaborer des solutions pour vos exigences concrètes.



### Votre interlocuteur

**Daniel Knabel**

Gérant, directeur technique,  
grands comptes

new HESTA blow moulding solutions GmbH & Co. KG  
Werrenwiesenstraße 89 · D-73525 Schwäbisch Gmünd  
Tél.: +49 7171 99790-0 · Fax: +49 7171 99790-13  
info@hesta.de · www.hesta.de



new HESTA blow moulding solutions

# FlexLine

Vous avez le moule.

Et nous avons la machine adéquate!



# FlexLine

La machine Hesta qui produit  
avec les moules que vous avez en stock!

## Ce que disent nos partenaires

” Nous voudrions bien intégrer des HESTA dans notre parc de machines, mais nous avons 30 anciens moules avec l'équipement de soufflage spécifique au client et que nous ne souhaitons pas remplacer par un équipement entièrement nouveau.“

## La solution

Nous développons des solutions pour vos exigences. Le résultat est la gamme «FlexLine», qui vous permet d'intégrer l'équipement de moule de soufflage de presque toutes les machines de nos concurrents.

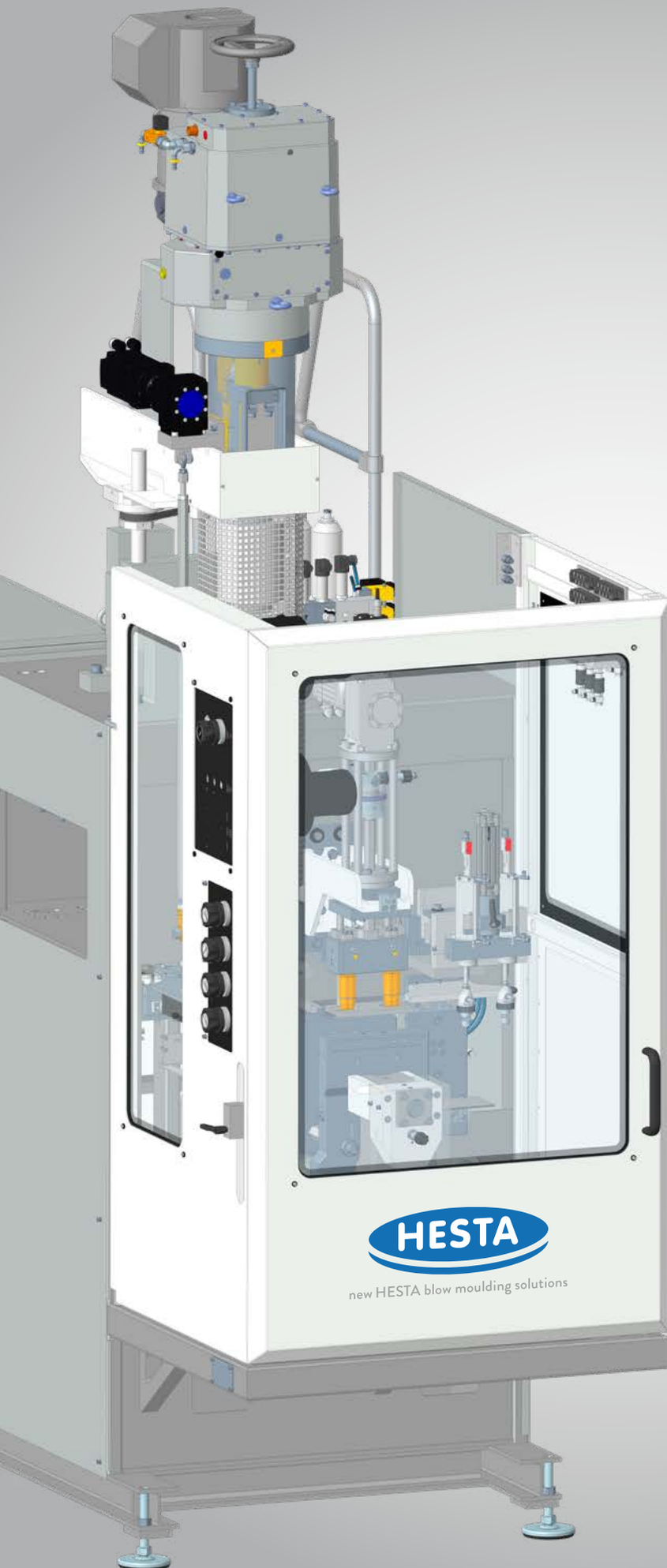
Dans le tableau suivant, vous pouvez vérifier quelles dimensions de moules de soufflage les modèles Flex-Line des séries HV, HM et HG que vous connaissez peuvent accepter.

Gamme	HV-Flex	HM-Flex	HG-Flex
Course en [mm]	jusqu'à 300	jusqu'à 435	jusqu'à 560
Largeur de moule en [mm]	320	455	580
Hauteur de moule en [mm]	Max.: 300/330	Max.: 395	Max.: 580
Épaisseur de moule en [mm]	Min.: 2x55 Max.: 2x100	Min.: 2x85 Max.: 2x130	Min.: 2x85 Max.: 2x180
Force de fermeture en [kN]	jusqu'à 40	jusqu'à 100	jusqu'à 180
Cavités avec centre distance 125	2	3	4





new HESTA blow moulding solutions



## NOUVEAUTÉ: Machines d'un litre

Dans le segment de la gamme HV, nous pouvons désormais vous proposer une machine d'un litre.

Ceci établit une véritable référence, aussi bien sur le plan technique que sur celui du prix.

## Autres innovations

- Automatisation avec contrôle qualité 100 % intégré et dépôt dans des conteneurs de transport
- Tête de tuyau à distributeur hélicoïdal pour applications A-B-A ou PCR